
RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS

UNION FRANÇAISE DES RADIOAMATEURS

Union sans but lucratif regroupant les radioamateurs, arrêté du 3/1/1994, reconnue d'utilité publique, décret du 29/11/1952
Section française de l'Union internationale des radioamateurs (I.A.R.U.)
Siège social : 32 rue de Suède, 37100 TOURS – Services administratifs : BP 7429 – 37074 TOURS CEDEX 2 – Tél. 02.47.41.88.73 – Fax : 02.47.41.88.88

COMMISSION DES CONCOURS

CHAMPIONNAT DE FRANCE THF 3 & 4 JUIN 2000

PAR CHRISTIAN SCHARRE, F6CBH

1. CLASSEMENT GÉNÉRAL MONOOPÉRATEUR

P1	C1	Indicatif	Dépt	Loc	Bandes	Points
1	C1	F6APE	49	IN97QI	ABCDF	451 965
2	B1	F1BJD/P	72	IN98WE	ABCDEF	314 315
3	A1	F1JGP	45	JN17CX	ABCDEF	296 743
4	C2	F6HLC	71	JN26HS	ABC	294 200
5	B2	F6BVA/P	04	JN24VC	ABCDFG	249 584
6	C3	F1DUZ	49	IN97NJ	ABCD	245 078
7	C4	F6CRP	17	IN96KE	ABC	225 939
8	B3	F6FZS/P	64	IN93OA	ABC	199 531
9	B4	F6GCT	77	JN18NT	ABC	197 300
10	B5	F5NBX/P	87	JN05TP	AB	174 216
11	A2	F1DBE/P	95	JN19BC	ABCDEF	160 111
12	B6	F5AOL/P	91	JN18EL	ABC	127 063
13	B7	F1EIT/P	11	JN13FK	CF	126 560
14	B8	F6DEV/P	09	JN02QW	ABC	122 633
15	B9	F6HWO/P	33	IN94UR	AB	119 608
16	B10	F5UKL/P	64	IN92LX	AB	103 149
17	B11	F1DLZ	60	JN19FH	ABC	100 087
18	B12	F1HNF	49	IN97XF	ABCDF	98 272
19	C5	F8BRK	14	IN99WB	AB	96 831
20	B13	F6BAH/P	85	IN96OK	ABC	87 671
21	B14	F1TDO	01	JN25LX	BC	85 574
22	A3	F5PDM	77	JN18KJ	ABC	82 736
23	C6	F5OJN	87	JN05PT	AB	81 878
24	C7	F1MKG/P	60	JN19LH	A	79 953
25	B15	F1EBY	59	JO10OP	AB	78 371
26	B16	F1TXI	79	IN96VK	AB	77 407
27	B17	F5PFA/P	76	JN09RO	AB	77 313
28	B18	F6BHI/P	11	JN13GK	AB	74 133
29	B19	F6CZQ/P	73	JN25UM	AB	71 441
30	C8	F1URM/P	68	JN37MW	AB	70 996
31	A4	F1BTM	13	JN23TK	ABC	65 988
32	C9	F1BPK	40	JN03AX	AB	65 602
33	B20	F1PYR/P	95	JN19BC	BEF	64 098
34	B21	F5ICC/P	24	JN04OW	AB	60 561
35	B22	F5VBD/P	73	JN35AP	AB	58 807
36	B23	F1IYM/P	53	IN98SI	AB	58 156
37	C10	F4BWJ	40	IN93MP	A	51 696
38	B24	F5CUA	80	JN19KR	A	51 161
39	A5	F6IPQ	47	JN04IK	AB	49 108
40	A6	F6EJN	52	JN28NA	AB	48 604
41	C11	F1EWS	77	JN18IU	ABC	47 955
42	B25	F5TDK	91	JN18FR	A	47 793

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	Bandes	Points
43	B26	F1APH	32	JN03BT	AB	46 119
44	A7	F2VO	57	JN39KD	AB	45 261
45	B27	F8BCA	49	IN97QM	AB	45 086
46	B28	F5NXU	49	IN97MR	ABCF	42 944
47	B29	F1PHB	57	JN39DB	AB	42 631
48	C12	F1FLX	64	IN93TH	ABC	41 376
49	A8	F5MBK	45	JN07WX	AB	41 252
50	B30	F4UMJ/P	49	IN97VE	AB	41 068
51	C13	F8BWO/P	34	JN13RR	A	39 974
52	B31	F9SD	64	IN93PE	AB	38 753
53	B32	F1EGC	13	JN23LO	AB	37 207
54	B33	F5PCQ	47	JN04IJ	AB	36 679
55	B34	F5IRQ	85	IN96PT	A	36 312
56	A9	F4AGR	41	JN07OQ	A	36 247
57	B35	F5JJA	61	JN08GM	AB	34 998
58	B36	F5MGD	72	JN07AW	A	34 691
59	B37	F1UJS/P	81	JN13IQ	A	34 605
60	B38	F5AAR/P	49	IN97VP	A	31 726
61	B39	F6GPT	34	JN13UK	A	28 775
62	B40	F5BLC/P	12	JN14CH	A	28 179
63	B41	F5HX	23	JN06WD	ABC	27 806
64	B42	F4SUT/P	80	JO00UB	A	26 661
65	B43	F1DBN	62	JO00VT	A	25 548
66	B44	F6IFX/P	44	IN87XC	AB	25 525
67	B45	F5JGY/P	12	JN14KO	A	25 500
68	B46	F4BTD/P	82	JN04RF	A	25 462
69	B47	F1CKB	49	IN97SL	A	25 306
70	B48	F6HHR	62	JO10AV	A	24 132
71	C14	F4TVR	64	IN93UI	AB	24 035
72	A10	F5SVO	44	IN97IH	AC	23 903
73	A11	F6CCH/P	85	IN96MV	F	23 760
74	A12	F5HNP	47	JN04FJ	A	22 230
75	B49	F1FSU	50	JN99KC	A	22 112
76	B50	F5LKW	13	JN23SJ	A	22 080
77	A13	F0DBD	78	JN08XW	A	21 574
78	B51	F5JKK	56	IN87PR	A	20 563
79	B52	F1RFH	04	JN23XT	A	20 107
80	B53	F6HZS/P	34	JN13MQ	AB	19 156
81	B54	F4COP	77	JN18HS	A	18 682
82	A14	F3VX	49	IN97SK	AB	18 078
83	B55	F6BFW	43	JN14VU	A	17 849
84	A15	F0CSO/P	73	JN35BK	A	17 638
85	A16	F5WN/P	40	IN93RP	A	16 882
86	A17	F6HJO/P	21	JN27FL	A	16 692
87	B56	F5MOW	60	JN19EG	A	16 421
88	B57	F4LME/P	35	IN97AX	A	16 032
89	B58	F2AY/P	09	JN02WX	A	15 322
90	A18	F1BHD	56	IN87UN	A	14 914
91	B59	F1UGK/P	17	IN95PO	AB	14 668
92	C15	F5DCG	69	JN25KR	AC	14 131
93	A19	F1JKN/P	30	JN24GB	A	14 035
94	B60	F1DNF	80	JN19GU	A	13 776
95	C16	F4CTY	91	JN18BN	A	13 757
96	B61	F1SJX/P	64	IN93GL	AB	13 590
97	A20	F8CRF	14	IN99SB	B	13 230
98	A21	F2GL	89	JN17ST	A	13 170
99	B62	F5FFT	56	IN87GS	A	13 002
100	B63	F4RMM	83	JN33BF	AB	11 863
101	B64	F8BXI	91	JN18DR	A	11 518
102	B65	F5CT	61	JN08KI	A	11 329
103	B66	F5PVJ	30	JN23DU	A	11 310
104	B67	F5PLC	90	JN37JP	A	10 498
105	B68	F6DZD	56	IN87GS	A	10 223
106	B69	F4AYU	47	JN04HD	A	9 931
107	C17	F1HSW	60	JN19KK	A	9 085
108	B70	F6AOI/P	84	JN23LX	A	8 904
109	B71	F6AAS	57	JN39HD	AB	8 877
110	B72	F1NQP	60	JN19HL	A	8 569
111	B73	F8CPA	56	IN87HS	A	8 538
112	B74	F1IQI	67	JN38SV	A	8 410
113	B75	F3LP	76	JN09BM	A	7 667
114	A22	F8BBL	33	IN94SU	A	7 496
115	A23	F6OBT/P	80	JN19BQ	F	7 140
116	B76	F6DEO	95	JN19DA	A	7 060
117	B77	F5JY	83	JN33AH	A	7 037
118	B78	F5GB	84	JN23LX	B	6 357

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	Bandes	Points
119	B79	F2DE	60	JN19JK	A	6 076
120	A24	F4CIH	77	JN18HS	BC	5 838
121	B80	F5ROG	87	JN05PV	AB	5 428
122	A25	F8ACF	56	IN87KL	A	4 760
123	B81	F1RR	80	JN19DU	A	4 718
124	A26	F0CZV	47	JN04HE	A	4 659
125	B82	F2JR	65	JN03BB	B	4 482
126	A27	F4CMC	14	IN99TE	A	4 042
127	B83	F1UGX/P	79	IN96PT	A	3 822
128	B84	F6CVD	47	JN04HE	A	3 672
129	A28	F0DBT	76	JN09LI	A	3 436
130	B85	F6RDL	94	JN18FU	A	2 360
131	B86	F1IWH	45	JN07WX	A	2 252
132	A29	F1EUS	13	JN23UG	AB	2 171
133	B87	F8BQQ	94	JN18FU	A	1 380

2. CLASSEMENT GÉNÉRAL MULTIOPÉRATEURS

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	Bandes	Points
1	C1	TM9R/P	33	JN04AR	ABCDEF	690 348
2	C2	F6CTT	35	IN97HV	ABCDF	628 782
3	C3	F6KPQ/P	56	IN87KW	ABCDF	559 307
4	C4	F8KCF/P	01	JN25VV	ABCEF	450 815
5	C5	F5OAU/P	70	JN27UR	ABC	438 035
6	B1	F5IRP/P	23	JN06WD	ABC	320 425
7	C6	F5FNY/P	25	JN36BP	AB	305 772
8	B2	F6KAV/P	33	IN95OI	ABCD	278 256
9	C7	F5KMB/P	60	JN19EL	ABCDEF	273 868
10	C8	TM5JGJ	45	JN08TA	ABCDEF	272 775
11	C9	F8KTH/P	89	JN18QI	ABCF	254 132
12	C10	F5KPO/P	84	JN24PE	ABCF	225 116
13	C11	F4AFT/P	68	JN37NV	ABC	196 552
14	B3	F6KBR/P	66	JN12EK	ABCD	132 175
15	B4	F5KGA/P	38	JN25QH	ABC	129 461
16	B5	F5HUP/P	25	JN36BX	AB	127 521
17	B6	F6KDF/P	38	JN25PO	AB	123 014
18	B7	F6KQL/P	21	JN27JK	AB	122 416
19	B8	F5KCN/P	09	JN02SW	AB	118 293
20	B9	F5KED/P	36	JN06WO	AB	115 987
21	B10	F6KOP/P	77	JN18QO	ABC	115 894
22	C12	F6KPR/P	62	JO10IF	AB	113 734
23	C13	F6KPL	50	IN99IO	ABC	106 445
24	B11	F6KGC	83	JN33DE	ABC	103 212
25	C14	F5KFF/P	61	JN08CN	ABC	98 962
26	C15	F6KPH/P	65	JN03BG	AB	93 164
27	B12	F5KEM/P	24	JN04QW	AB	88 065
28	B13	F6KEH/P	34	JN13MQ	ABCFG	76 411
29	B14	F1CH/P	83	JN23WE	BC	75 034
30	B15	F6KMF/P	71	JN26IU	AB	68 946
31	B16	F1GKS/P	76	JN09BQ	ABC	67 807
32	B17	F6KHH/P	11	JN13ND	AB	67 497
33	B18	F5KDJ	45	JN07VX	AB	59 894
34	A1	F5KCU/P	34	JN13OS	A	54 136
35	B19	F4CXW/P	23	JN06SG	ABC	47 541
36	B20	F5KEU/P	80	JN19BT	B	47 004
37	B21	F1LNS/P	62	JO00UU	AB	46 224
38	A2	F5FAB/P	12	JN14ME	AB	29 739
39	B22	F8KIS	17	IN95RU	A	29 236
40	B23	F5KES	95	JN19CA	A	20 899
41	A3	F8BDQ/P	18	JN17JI	A	19 878
42	B24	F5BRI	18	JN17GF	A	17 155

3. CLASSEMENT GÉNÉRAL RADIO-CLUB

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	Bandes	Points
1	C1	TM9R/P	33	JN04AR	ABCDEF	690 348
2	C2	F6KPQ/P	56	IN87KW	ABCDF	559 307
3	C3	F8KCF/P	01	JN25VV	ABCEF	450 815

P1	C1	Indicatif	Dépt	Loc	Bandes	Points
4	B1	F6KAV/P	33	IN95OI	ABCD	278 256
5	C4	F5KMB/P	60	JN19EL	ABCDEF	273 868
6	C5	F8KTH/P	89	JN18QI	ABCF	254 132
7	C6	F5KPO/P	84	JN24PE	ABCF	225 116
8	B2	F6KBR/P	66	JN12EK	ABCD	132 175
9	B3	F5KGA/P	38	JN25QH	ABC	129 461
10	B4	F6KDF/P	38	JN25PO	AB	123 014
11	B5	F6KQL/P	21	JN27JK	AB	122 416
12	B6	F5KCN/P	09	JN02SW	AB	118 293
13	B7	F5KED/P	36	JN06WO	AB	115 987
14	B8	F6KOP/P	77	JN18QO	ABC	115 894
15	C7	F6KPR/P	62	JO10IF	AB	113 734
16	C8	F6KPL	50	IN99IO	ABC	106 445
17	B9	F6KGC	83	JN33DE	ABC	103 212
18	C9	F5KFF/P	61	JN08CN	ABC	98 962
19	C10	F6KPH/P	65	JN03BG	AB	93 164
20	B10	F5KEM/P	24	JN04QW	AB	88 065
21	B11	F6KEH/P	34	JN13MQ	ABCFG	76 411
22	B12	F6KMF/P	71	JN26IU	AB	68 946
23	B13	F6KHH/P	11	JN13ND	AB	67 497
24	B14	F5KDJ	45	JN07VX	AB	59 894
25	A1	F5KCU/P	34	JN13OS	A	54 136
26	B15	F5KEU/P	80	JN19BT	B	47 004
27	B16	F8KIS	17	IN95RU	A	29 236
28	B17	F5KES	95	JN19CA	A	20 899

4. CLASSEMENT GÉNÉRAL SWL

P1	Indicatif	Dépt	Points
1	F-10141	18	5 466
2	F-10298	75	1 110

5. CLASSEMENT MONOOPÉRATEUR 144 MHZ

P1	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)	Moy	Loc	Matériel	Nota
01	C1	F6APE	49	IN97QI	274	161 515	EB4BFL IN90 736 320			300W/17ELTS	
02	C2	F6HLC	71	JN26HS	229	123 958	DJ8HL JO43 792 319 58			650W/17ELTS	
03	B1	F5NBX/P	87	JN05TP	212	115 080	PI4RCK JO22 788 294			80W/20ELrideau	
04	C3	F6CRP	17	IN96KE	155	93 674	G0KPW JO02 684 319 38			>100W/2*11ELTS	
05	B2	F6FZS/P	64	IN93OA	121	86 870	F5AXW JO10 854 361			100W/13ELTS	
06	C4	F1MKG/P	60	JN19LH	190	79 953				130W/2*9ELTS	
07	C5	F1DUZ	49	IN97NJ	153	78 814	PA4VHF JO32 754 300 32			500W/2*11ELTS	
08	B3	F5UKL/P	64	IN92LX	111	71 862	F4SUT JO00 817 30			40W/16ELTS	1
09	B4	F6HWO/P	33	IN94UR	134	68 857	TK5EP JN41 792			80W/2*9ELTS	
10	B5	F1TXI	79	IN96VK	130	67 099				100W/2*17ELTS	
11	B6	F6DEV/P	09	JN02QW	113	65 267	F5JNX JN37 716 306 32			100W/13ELTS	
12	B7	F6GCT	77	JN18NT	153	62 192	F6FZS IN93 712 244 45			80W/11ELTS	
13	B8	F1BJD/P	72	IN98WE	103	60 764	EA3EZG JN12 677			100W/11ELTS	
14	C6	F5OJN	87	JN05PT	121	58 268	F6KPR JO10 503 248 33			100W/17ELTS	
15	B9	F5PFA/P	76	JN09RO	150	57 051				80W/4*9ELTS	
16	B10	F6BHI/P	11	JN13GK	99	54 159	F6KPQ IN87 666			60W/9ELTS	
17	A1	F1JGP	45	JN17CX	105	52 717	F6KBR JN12 616 33			20W/9ELTS	
18	C7	F4BWJ	40	IN93MP	95	51 696	TK5EP JN41 812 289 32			120W/YAGI	
19	B11	F5CUA	80	JN19KR	137	51 161	F6FZS IN93 797 227 38			100W/2*17ELTS	
20	B12	F5TDK	91	JN18FR	115	47 793	F6FZS IN93 682			90W/17ELTS	
21	C8	F1BPK	40	JN03AX	90	45 220	F5CUA JN19 685 30			450W/16ELTS	
22	C9	F8BRK	14	IN99WB	72	40 737	F5KCN JN02 693 293 30			150W/15ELTS	
23	B13	F5VBD/P	73	JN35AP	98	40 108	F5KFF JN08 548 212 17			50W/10ELTS	
24	C10	F8BWO/P	34	JN13RR	91	39 974	F6KPQ IN87 692 250 24			140W/2*11ELTS	
25	B14	F6BVA/P	04	JN24VC	63	36 939	F6KPQ IN87 808 312			70W/17ELTS	
26	B15	F6BAH/P	85	IN96OK	74	36 657				100W/17ELTS	
27	B16	F5IRQ	85	IN96PT	64	36 312				25W/9ELTS	1
28	A2	F4AGR	41	JN07OQ	75	36 247	EA3EZG JN12 596 258			15W/17ELTS	
29	A3	F5AOL/P	91	JN18EL	66	35 634	F6KBR JN12 669 31			10W/11ELTS	
30	B17	F5MGD	72	JN07AW	62	34 691	EA1FAC IN83 625 291 31			60W/9ELTS	
31	B18	F1UJS/P	81	JN13IQ	74	34 605	F6KPL IN99 725 243			80W/8ELTS	
32	B19	F5ICC/P	24	JN04OW	73	33 288	F5KMB JN19 513 26			90W/9ELTS	
33	B20	F5AAR/P	49	IN97VP	67	31 726	F6KBR JN12 614 243 30			50W/9ELTS	

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota	
34	B21	F8BCA	49	IN97QM	68	30 224	F5FNY	JN36	520	225	23	80W/9ELTS	1	
35	B22	F1PHB	57	JN39DB	55	29 191	F6KPQ	IN87	706		23	45W/2*17ELTS		
36	A4	F1DBE/P	95	JN19BC	63	29 046	F6FZS	IN93	712	233	26	16W/9ELTS		
37	C11	F1URM/P	68	JN37MW	75	29 038	G7RAU	IO90	678	234	27	120W/10ELTS		
38	B23	F1IYM/P	53	IN98SI	48	28 846	F6FZS	IN93	594	300		40W/11ELTS		
39	B24	F6GPT	34	JN13UK	62	28 775	F6APE	IN97	551	252	27	80W/11ELTS		
40	B25	F5BLC/P	12	JN14CH	64	28 179	F6CBH	JN19	557		21	50W/7ELTS		
41	A5	F5PDM	77	JN18KJ	45	28 044	F5UKL	IN92	675	336	27	20W/17ELTS		
42	B26	F6CZQ/P	73	JN25UM	56	27 722	F6KPQ	IN87	726			80W/16ELTS		
43	B27	F5JJA	61	JN08GM	50	27 342	F5KPO	JN24	604	276	21	50W/13ELTS		
44	B28	F4SUT/P	80	JO00UB	50	26 661	F5UKL	IN92	815	275	23	100W/2*13ELTS		
45	B29	F1DBN	62	JO00VT	41	25 548	TM9R	JN04	689		23	99W/9ELTS		
46	B30	F5JGY/P	12	JN14KO	55	25 500	F6KPQ	IN87	591	252	23	70W/9ELTS		
47	B31	F4BTD/P	82	JN04RF	66	25 462	TK5EP	JN41	641			80W/13ELTS		
48	B32	F1CKB	49	IN97SL	49	25 306	EA3EZG	JN12	614	264	28	60W/9ELTS		
49	C12	F1EWS	77	JN18IU	63	25 225	TM9R	JN04	502			150W/10ELTS		
50	A6	F6IPQ	47	JN04IK	57	24 535	F5KMB	JN19	575	225	24	10W/9ELTS	1	
51	A7	F5NXU	49	IN97MR	51	24 386	F5FNY	JN36	548			20W/2*13ELTS		
52	B33	F6HHR	62	JO10AV	56	24 132	F6KAV	IN95	651	245	24	80W/9ELTS		
53	B34	F1APH	32	JN03BT	48	24 087						80W/16ELTS	1	
54	A8	F5HNP	47	JN04FJ	53	22 230						20W/9ELTS		
55	B35	F1FSU	50	JN99KC	37	22 112	F8KCF	JN25	631			80W/9ELTS		
56	B36	F5LKW	13	JN23SJ	46	22 080	S55AW	JN75	742			50W/9ELTS		
57	A9	F0DBD	78	JN08XW	50	21 574	TM9R	JN04	490			10W/4ELTS		
58	A10	F5MBK	45	JN07WX	45	21 146	F5UKL	IN92	600			10W/9ELTS		
59	B37	F1EGC	13	JN23LO	43	20 599	EA5DWS	IM98	705			80W/16ELTS	1	
60	B38	F5JKK	56	IN87PR	36	20 563	F5KPO	JN24	733	300	21	50W/11ELTS		
61	B39	F1RFH	04	JN23XT	35	20 107	EA5CLH	IM98	772			100W/9ELTS		
62	B40	F1EBY	59	JO10OP	30	19 613	F6KAV	IN95	660	329		90W/2*9ELTS		
63	C13	F4TVR	64	IN93UI	45	19 121	F5KMB	JN19	712		20	120W/13ELTS		
64	B41	F4UMJ/P	49	IN97VE	45	19 000	F5KPO	JN24	542		20	20W/9ELTS		
65	B42	F4COP	77	JN18HS	60	18 682	TM9R	JN04	492			25W/3ELTS		
66	A11	F6EJN	52	JN28NA	39	18 154	F6KAV	IN95	541	236	19	20W/2*9ELTS		
67	A12	F1BTM	13	JN23TK	36	17 950	F6KPQ	IN87	845	285	17	10W/14ELTS		
68	B43	F6BFW	43	JN14VU	34	17 849						50W/9ELTS		
69	A13	F0CSO/P	73	JN35BK	42	17 638	F6KPQ	IN87	759	210		10W/9ELTS		
70	B44	F9SD	64	IN93PE	37	17 105	F5OAU	JN27	710	235	19	80W/11ELTS		
71	A14	F5WN/P	40	IN93RP	35	16 882	TK5EP	JN41	777		17	18W/16ELTS		
72	A15	F6HJO/P	21	JN27FL	40	16 692	F6KPQ	IN87	569	242	20	20W/9ELTS		
73	B45	F5MOW	60	JN19EG	38	16 421	F6HWO	IN94	545			90W/16ELTS		
74	B46	F4LME/P	35	IN97AX	35	16 032	F5OAU	JN27	573	19		60W/2*16ELTS		
75	B47	F6IFX/P	44	IN87XC	35	15 601	EA1FAC	IN83	474	235	15	75W/10ELTS		
76	C14	F1FLX	64	IN93TH	35	15 569	F8KCF	JN25	556		16	120W/9ELTS	1	
77	A16	F5SVO	44	IN97IH	31	15 373	F5OAU	JN27	528	19		1W/2*17ELTS		
78	B48	F2AY/P	09	JN02WX	41	15 322						100W/11ELTS		
79	A17	F2VO	57	JN39KD	36	15 168	F6CTT	IN97	630	237	20	12W/9ELTS		
80	A18	F1BHD	56	IN87UN	35	14 914	F5OAU	JN27	600		17	11W/9ELTS		
81	A19	F1JKN/P	30	JN24GB	36	14 035	F6CTT	IN97	624	237	13	7W/5ELTS		
82	B49	F1HNF	49	IN97XF	30	13 898	EA3EZG	JN12	576	241	19	100W/2*9ELTS		
83	B50	F1DNF	80	JN19GU	31	13 776						50W/9ELTS		
84	C15	F4CTY	91	JN18BN	25	13 757	F6FZS	IN93	656	318		120W/2*13ELTS	1	
85	A20	F2GL	89	JN17ST	30	13 170						8W/2*8ELTS		
86	B51	F5FFT	56	IN87GS	21	13 002	F6KPR	JO10	526	309	13	25W/9ELTS		
87	C16	F5DCG	69	JN25KR	27	12 971	F6CTT	IN97	534	254	18	120W/14ELTS		
88	B52	F8BXI	91	JN18DR	36	11 518	TM9R	JN04	477	160		60W/5ELTS		
89	B53	F5CT	61	JN08KI	50	11 329						40W/9ELTS	2+4	
90	B54	F5PVJ	30	JN23DU	31	11 310	F6CTT	IN97	628	217	15	60W/9ELTS		
91	B55	F6HZS/P	34	JN13MQ	24	11 260						50W/9ELTS		
92	B56	F1SJX/P	64	IN93GL	35	10 578	F6CTJ	JN06	440			45W/9ELTS		
93	B57	F5PCQ	47	JN04IJ	25	10 546	F1MKG	JN19	573	210	13	100W/2*17ELTS		
94	B58	F5PLC	90	JN37JP	24	10 498						50W/10ELTS		
95	B59	F6DZD	56	IN87GS	22	10 223	EA1FAC	IN83	525	244	15	25W/9ELTS		
96	B60	F4AYU	47	JN04HD	30	9 931						100W/9ELTS		
97	C17	F1HSW	60	JN19KK	21	9 085	F6KAV	IN95	531		10	250W/2*12ELTS		
98	B61	F6AOI/P	84	JN23LX	22	8 904	F6CTT	IN97	655	208				
99	B62	F1DLZ	60	JN19FH	19	8 688	F6KAV	IN95	503	228	11	100W/16ELTS		
100	B63	F1NQP	60	JN19HL	25	8 569	F6KAV	IN95	526			30W/bigwheel		
101	B64	F8CPA	56	IN87HS	20	8 538	F5OAU	JN27	679	226	10	60W/9ELTS		
102	B65	F1IQI	67	JN38SV	23	8 410	F8KLY	JN25	423		13	100W/2*11ELTS		
103	B66	F3LP	76	JN09BM	30	7 667						70W/9ELTS	2	
104	A21	F3VX	49	IN97SK	25	7 560						20W/9ELTS		
105	A22	F8BBL	33	IN94SU	20	7 496						20W/9ELTS		
106	B67	F6AAS	57	JN39HD	24	7 305	F6KDF	JN25	407			50W/9ELTS		
107	B68	F1UGK/P	17	IN95PO	19	7 240	F6HLC	JN26	430			40W/9ELTS		
108	B69	F6DEO	95	JN19DA	40	7 060						100W/verticale		
109	B70	F5JY	83	JN33AH	17	7 037	F5OAU	JN27	492	250	12	100W/11ELTS		

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
110	A23	F5HX	23	JN06WD	17	6 366						15W/4*9ELTS	
111	B71	F2DE	60	JN19JK	17	6 076	F6KAV	IN95	528			70W/13ELTS	
112	B72	F4RMM	83	JN33BF	13	5 509	EA5CLH	IM98	738			25W/19ELTS	
113	B73	F5ROG	87	JN05PV	13	4 816						40W/9ELTS	
114	A24	F8ACF	56	IN87KL	11	4 760	EA1FAC	IN83	496	239		10W/9ELTS	
115	B74	F1RR	80	JN19DU	10	4 718						25W/9ELTS	
116	A25	F0CZV	47	JN04HE	21	4 659	EA3EZG	JN12	257			10W/9ELTS	
117	A26	F4CMC	14	IN99TE	10	4 042	TM9R	JN04	497		6	20W/5ELTS	
118	B75	F1UGX/P	79	IN96PT	11	3 822						40W/9ELTS	
119	B76	F6CVD	47	JN04HE	15	3 672	F6CTT	IN97	440	132	6	100W/omni	
120	A27	F0DBT	76	JN09LI	17	3 436	G0KPW	JO02	312		7	Verticale	
121	B77	F6RDL	94	JN18FU	10	2 360						40W/bigwheel	
122	B78	F1IWH	45	JN07WX	8	2 252	F5OYS	JN05	285			40W/10ELTS	
123	B79	F8BQQ	94	JN18FU	13	1 380						50W/verticale	
124	A28	F1EUS	13	JN23UG	3	881	ISO/F6DBZJN40		367			12W/16ELTS	

Nota (valables également pour les classements suivants)

- 1 Pas de feuille récapitulative générale et/ou par bande.
- 2 A compté systématiquement 1 point par km.
- 3 Pas de signature.
- 4 Logiciel non conforme : peut défavoriser son utilisateur
- 5 Conditions de trafic non ou partiellement précisées

Pour contrôle : F8BQW/92

6. CLASSEMENT MULTIOPÉRATEURS 144 MHZ

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	C1	F6CTT	35	IN97HV	322	208 597	DL6FAW	JO40	749	374	55	>100W/groups	
02	C2	F6KPQ/P	56	IN87KW	266	203 426	F1BTM	JN23	843	416	51	>1kW/2*6*4ELTS	
03	C3	F5OAU/P	70	JN27UR	331	183 697	F6FZS	IN93	729	362	71	>100W	
04	C4	F5FNY/P	25	JN36BP	301	163 614	G3NAQ	IO91	766	373	66	1kW/multi	
05	C5	TM9R/P	33	JN04AR	237	137 183	G0KPW	JO02	829	311	47	>100W/groups	
06	C6	F5KMB/P	60	JN19EL	272	128 214						4*700W/groups	
07	B1	F6KAV/P	33	IN95OI	209	128 059	G0KPW	JO02	769	328	41	80W/2*16ELTS	1
08	C7	F8KCF/P	01	JN25VV	223	124 217	EA6IB	JM09	836	331	54	>100W/2*17ELTS	
09	C8	F8KTH/P	89	JN18QI	229	101 709	DK5RQ	JN68	646	294	57	500W/2*9ELTS	1
10	B2	F5IRP/P	23	JN06WD	179	98 299	G0KPW	JO02	670			100W/17ELTS	
11	C9	F4AFT/P	68	JN37NV	201	88 309	OZ1FF	JO45	860	328	50	300W/16ELTS	
12	B3	F5KGA/P	38	JN25QH	140	83 727	EA5CLH	IM98	874			100W/11ELTS	
13	B4	F6KDF/P	38	JN25PO	142	82 217	F6KPQ	IN87	691	306	40	80W/4*15ELTS	
14	B5	F5KCN/P	09	JN02SW	145	76 257	F5KMB	JN19	730	282	33	30W/17ELTS	1
15	C10	F5KPO/P	84	JN24PE	144	75 897	S55AW	JN75	794			400W/4*YAGI	
16	C11	TM5JGJ	45	JN08TA	161	73 343						200W/4*9ELTS	
17	C12	F6KPH/P	65	JN03BG	120	68 651	TK5KT	JN41	733	291	28	120W/2*9ELTS	
18	B6	F5HUP/P	25	JN36BX	140	64 641						100W/2*9ELTS	
19	B7	F6KQL/P	21	JN27JK	119	61 792						70W/2*9ELTS	
20	B8	F5KED/P	36	JN06WO	115	57 757	G8VHI	IO92	704			30W/2*11ELTS	
21	C13	F6KPL	50	IN99IO	102	54 569	F6KBR	JN12	846	267		100W/11ELTS	
22	A1	F5KCU/P	34	JN13OS	111	54 136	F6KPQ	IN87	674		36	10W/2*17ELTS	1
23	C14	F5KFF/P	61	JN08CN	94	52 920	EA3EZG	JN12	708	306	38	160W/17ELTS	1
24	C15	F6KPR/P	62	JO10IF	131	52 732	F6KAV	IN95	602	239		280W/2*17ELTS	1
25	B9	F6KGC	83	JN33DE	105	49 974	EA5AJX	IM98	794			100W/17ELTS	
26	B10	F6KBR/P	66	JN12EK	75	47 488	F6KPL	IN99	845	371	31	100W/9ELTS	
27	B11	F5KEM/P	24	JN04QW	96	46 299	TK5EP	JN41	580		35	90W/17ELTS	
28	B12	F6KOP/P	77	JN18QO	129	46 181	DK5RG	JN68	644			100W/11ELTS	1
29	B13	F1GKS/P	76	JN09BQ	93	41 634	EA1FAC	IN83	800		35	80W/16ELTS	1
30	B14	F6KEH/P	34	JN13MQ	75	36 637						80W/2*16ELTS	
31	B15	F6KMF/P	71	JN26IU	75	35 877						90W/2*9ELTS	
32	B16	F8KIS	17	IN95RU	60	29 236	F5FNY	JN36	521	244	25	?	1
33	B17	F1LLNS/P	62	JO00UU	84	26 580	GI6ATZ	IO64	762			70W/17ELTS	
34	B18	F6KKH/P	11	JN13ND	58	25 560						80W/16ELTS	
35	B19	F5KES	95	JN19CA	49	20 899					22	100W/16ELTS	1
36	A2	F8BDQ/P	18	JN17JI	41	19 878	F5UKL	IN92	571		23	10W/9ELTS	
37	A3	F5FAB/P	12	JN14ME	43	17 595						18W/9ELTS	
38	B20	F5BRI	18	JN17GF	61	17 155						40W/11ELTS	2
39	B21	F5KDJ	45	JN07VX	38	16 448	F6KPH	JN03	540	217	20	50W/9ELTS	
40	B22	F4CXW/P	23	JN06SG	38	15 862						30W/17ELTS	

7. CLASSEMENT RADIO-CLUB 144 MHZ

Pl	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	C1	F6KPQ/P	56	IN87KW	266	203 426	F1BTM	JN23	843	416	51	>1kW/2*6*4ELTS	
02	C2	TM9R/P	33	JN04AR	237	137 183	G0KPW	JO02	829	311	47	>100W/groups	
03	C3	F5KMB/P	60	JN19EL	272	128 214						4*700W/groups	
04	B1	F6KAV/P	33	IN95OI	209	128 059	G0KPW	JO02	769	328	41	80W/2*16ELTS	1
05	C4	F8KCF/P	01	JN25VV	223	124 217	EA6IB	JM09	836	331	54	>100W/2*17ELTS	
06	C5	F8KTH/P	89	JN18QI	229	101 709	DK5RQ	JN68	646	294	57	500W/2*9ELTS	1
07	B2	F5KGA/P	38	JN25QH	140	83 727	EA5CLH	IM98	874			100W/11ELTS	
08	B3	F6KDF/P	38	JN25PO	142	82 217	F6KPQ	IN87	691	306	40	80W/4*15ELTS	
09	B4	F5KCN/P	09	JN02SW	145	76 257	F5KMB	JN19	730	282	33	30W/17ELTS	1
10	C6	F5KPO/P	84	JN24PE	144	75 897	S55AW	JN75	794			400W/4*YAGI	
11	C7	F6KPH/P	65	JN03BG	120	68 651	TK5KT	JN41	733	291	28	120W/2*9ELTS	
12	B5	F6KQL/P	21	JN27JK	119	61 792						70W/2*9ELTS	
13	B6	F5KED/P	36	JN06WO	115	57 757	G8VHI	IO92	704			30W/2*11ELTS	
14	C8	F6KPL	50	IN99IO	102	54 569	F6KBR	JN12	846	267		100W/11ELTS	
15	A1	F5KCU/P	34	JN13OS	111	54 136	F6KPQ	IN87	674		36	10W/2*17ELTS	1
16	C9	F5KFF/P	61	JN08CN	94	52 920	EA3EZG	JN12	708	306	38	160W/17ELTS	1
17	C10	F6KPR/P	62	JO10IF	131	52 732	F6KAV	IN95	602	239		280W/2*17ELTS	1
18	B7	F6KGC	83	JN33DE	105	49 974	EA5AJX	IM98	794			100W/17ELTS	
19	B8	F6KBR/P	66	JN12EK	75	47 488	F6KPL	IN99	845	371	31	100W/9ELTS	
20	B9	F5KEM/P	24	JN04QW	96	46 299	TK5EP	JN41	580		35	90W/17ELTS	
21	B10	F6KOP/P	77	JN18QO	129	46 181	DK5RG	JN68	644			100W/11ELTS	1
22	B11	F6KEH/P	34	JN13MQ	75	36 637						80W/2*16ELTS	
23	B12	F6KMF/P	71	JN26IU	75	35 877						90W/2*9ELTS	
24	B13	F8KIS	17	IN95RU	60	29 236	F5FNY	JN36	521	244	25	?	1
25	B14	F6KKH/P	11	JN13ND	58	25 560						80W/16ELTS	
26	B15	F5KES	95	JN19CA	49	20 899					22	100W/16ELTS	1
27	B16	F5KDJ	45	JN07VX	38	16 448	F6KPH	JN03	540	217	20	50W/9ELTS	

8. CLASSEMENT MONOOPÉRATEUR 432 MHZ

Pl	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	C1	F1DUZ	49	IN97NJ	66	36 398	DJ5BV	JO30	655	294	25	400W/2*21ELTS	
02	C2	F6HLC	71	JN26HS	72	34 864	DL8AKI	JO51	648	272	34	300W/2*21ELTS	
03	C3	F6APE	49	IN97QI	64	31 015	F6BVA	JN24	616	246		200W/4*21ELTS	
04	B1	F6CRP	17	IN96KE	53	28 485	ON4PS	JO20	668	279	24	100W/2*21ELTS	
05	B2	F1BJD/P	72	IN98WE	54	27 397	EA3FTT	JN12	677			100W/23ELTS	
06	B3	F6GCT	77	JN18NT	63	25 671	F5KPO	JN24	540	238	30	80W/21ELTS	
07	A1	F6FZS/P	64	IN93OA	47	23 407	F5OAU	JN27	730	249		18W/21ELTS	
08	B4	F6BVA/P	04	JN24VC	38	23 025	F6KPQ	IN87	808	330		100W/21ELTS	
09	B5	F5NBX/P	87	JN05TP	48	19 712	F6KPQ	IN87	442	205		80W/21ELTS	
10	B6	F1EBY	59	JO10OP	33	19 586	TM9R	JN04	700	302		70W/21ELTS	
11	C4	F8BRK	14	IN99WB	35	18 698	F8KCF	JN25	567	272	21	100W/21ELTS	
12	A2	F1JGP	45	JN17CX	39	18 112	F6KBR	JN12	616		19	15W/21ELTS	
13	B7	F6HWO/P	33	IN94UR	43	16 917	F6HZL	JN23	462			80W/2*13ELTS	
14	B8	F1DLZ	60	JN19FH	41	16 713	TM9R	JN04	541	215	20	100W/21ELTS	
15	B9	F1TDO	01	JN25LX	33	14 698	F6KPQ	IN87	652			80W/19ELTS	1
16	B10	F5AOL/P	91	JN18EL	33	14 683	TM9R	JN04	453		20	25W/21ELTS	
17	B11	F6CZQ/P	73	JN25UM	30	14 573	F6KPQ	IN87	726			90W/21ELTS	
18	B12	F6DEV/P	09	JN02QW	39	14 102	F8KCF	JN25	481	182	14	70W/19ELTS	
19	C5	F1URM/P	68	JN37MW	33	13 986	F6CTT	IN98	601	241	16	100W/15ELTS	
20	B13	F6BAH/P	85	IN96OK	32	12 548						50W/21ELTS	
21	A3	F1BTM	13	JN23TK	25	12 476	F6KPQ	IN87	845	272	20	10W/27ELTS	
22	A4	F1DBE/P	95	JN19BC	24	10 805	TM9R	JN04	511	232	16	15W/19ELTS	
23	B14	F5UKL/P	64	IN92LX	28	10 429	F5KPO	JN24	528		13	30W/21ELTS	
24	A5	F6EJN	52	JN28NA	22	10 150	F6KPQ	IN87	615	230	12	20W/23ELTS	
25	A6	F5PDM	77	JN18KJ	21	10 054	TM9R	JN04	462	250	14	20W/21ELTS	
26	A7	F2VO	57	JN39KD	19	10 031	F1DUZ	IN97	610	278	13	10W/19ELTS	
27	B15	F1IYM/P	53	IN98SI	23	9 770	F5FNY	JN36	530	212		30W/19ELTS	1
28	B16	F5ICC/P	24	JN04OW	26	9 091	F6KPQ	IN87	471		14	40W/24ELTS	
29	B17	F5PCQ	47	JN04IJ	26	8 711	F6KPQ	IN87	492	172	13	70W/2*21ELTS	
30	B18	F1HNF	49	IN97XF	27	8 218	F8KTH	JN18	285	152	13	50W/21ELTS	
31	A8	F6IPQ	47	JN04IK	22	8 191	F6KPQ	IN87	488	192	14	10W/21ELTS	1
32	A9	F5OJN	87	JN05PT	19	7 870	F6KPQ	IN87	411	207	13	10W/2*19ELTS	
33	B19	F4UMJ/P	49	IN97VE	23	7 356	F5KEU	JN19	339		12	35W/19ELTS	
34	B20	F1APH	32	JN03BT	27	7 344						50W/19ELTS	1
35	B21	F1PYR/P	95	JN19BC	13	7 266	F8KCF	JN25	450	279		? W/9ELTS	
36	B22	F9SD	64	IN93PE	21	7 216	F6KPQ	IN87	560	172	8	50W/23ELTS	
37	C6	F1BPK	40	JN03AX	26	6 794	F6KPQ	IN87	503		12	300W/4*19ELTS	

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
38	A10	F5PFA/P	76	JN09RO	15	6 754						5W/19ELTS	
39	A11	F5MBK	45	JN07WX	18	6 702	TM9R	JN04	387			15W/19ELTS	
40	B23	F6BHI/P	11	JN13GK	20	6 658	F5OAU	JN27	537			28W/19ELTS	
41	C7	F1FLX	64	IN93TH	22	6 514	F6KQP	IN87	553		10	150W/19ELTS	1
42	A12	F5VBD/P	73	JN35AP	24	6 233	F6CTJ	JN06	332	131	4	20W/18ELTS	
43	B24	F1EWS	77	JN18IU	19	5 680	TM9R	JN04	502			60W/21ELTS	
44	B25	F1EGC	13	JN23LO	15	5 536	EA5EZJ	IM98	701			45W/19ELTS	
45	B26	F8BCA	49	IN97QM	20	4 954	F6GCT	JN18	313	123	9	50W/19ELTS	1
46	B27	F1PHB	57	JN39DB	11	4 480						35W/21ELTS	
47	A13	F8CRF	14	IN99SB	18	4 410						10W/21ELTS	2
48	B28	F5HX	23	JN06WD	9	3 760						50W/4*21ELTS	
49	A14	F3VX	49	IN97SK	12	3 506						20W/21ELTS	
50	A15	F1TXI	79	IN96VK	12	3 436						20W/2*19ELTS	
51	A16	F6IFX/P	44	IN87XC	10	3 308	TM9R	JN04	309	165	8	15W/21ELTS	
52	B29	F5NXU	49	IN97MR	14	3 246	F5IRP	JN06	278			25W/2*21ELTS	
53	B30	F6HZS/P	34	JN13MQ	8	2 632						35W/21ELTS	
54	A17	F5JJA	61	JN08GM	6	2 552	F5FNY	JN36	468	212	6	20W/9ELTS	
55	A18	F1UGK/P	17	IN95PO	6	2 476	F1BJD	IN98	290		5	8W/21ELTS	
56	B31	F5GB	84	JN23LX	8	2 119	F6DEV	JN02	312			80W/?	
57	B32	F4RMM	83	JN33BF	6	2 118	EA5EZJ	IM98	716			25W/21ELTS	
58	A19	F4CIH	77	JN18HS	10	1 906	F8KCF	JN25	400	95		10W/7ELTS	
59	B33	F4TVR	64	IN93UI	11	1 638	F5KEM	JN04	221		4	35W/19ELTS	
60	B34	F2JR	65	JN03BB	9	1 494						50W/19ELTS	
61	B35	F1SJX/P	64	IN93GL	7	1 004	F6KAV	IN95	216			35W/19ELTS	
62	B36	F6AAS	57	JN39HD	2	524						50W/19ELTS	
63	A20	F1EUS	13	JN23UG	4	430	EA3FTT	JN12	262			10W/19ELTS	
64	A21	F5ROG	87	JN05PV	3	204						20W/21ELTS	

9. CLASSEMENT MULTIOPÉRATEURS 432 MHZ

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	C1	F6KQP/P	56	IN87KW	99	75 317	F6BVA	JN24	809	392	34	800W/2*4*9ELTS	
02	C2	TM9R/P	33	JN04AR	122	69 525	G0KPW	JO02	829	304	35	>100W/4*33ELTS	
03	C3	F6CTT	35	IN97HV	106	63 690	F1BTM	JN23	726	317	34	500W/6*21ELTS	
04	C4	F8KCF/P	01	JN25VV	105	59 341	G0KPW	JO02	771	315	37	>100W/4*21ELTS	
05	C5	F5OAU/P	70	JN27UR	105	54 761	F6FZS	IN93	729	324	46	>100W/4*10ELTS	
06	C6	F5FNY/P	25	JN36BP	91	47 386	F6KQP	IN87	712	301	36	500W/2*29ELTS	
07	B1	F5IRP/P	23	JN06WD	86	45 627						50W/4*21ELTS	
08	C7	F5KPO/P	84	JN24PE	62	34 828	F6KQP	IN87	772			200W/2*21ELTS	
09	B2	F6KAV/P	33	IN95OI	56	29 429	G3XDY	JO02	760	275	24	80W/4*21ELTS	
10	C8	F8KTH/P	89	JN18QI	68	29 301	F6KBR	JN12	663	249	32	150W/4*21ELTS	
11	C9	F4AFT/P	68	JN37NV	58	23 776						300W/23ELTS	
12	C10	TM5JGJ	45	JN08TA	54	21 814						150W/4*21ELTS	
13	B3	F4CUU/P	25	JN36BX	50	20 960						80W/2*23ELTS	F5HUP/P
14	C11	F6KPR/P	62	JO10IF	45	20 334						260W/2*21ELTS	
15	B4	F6KQL/P	21	JN27JK	44	20 208	F6KQP	IN87	595	253		30W/2*19ELTS	
16	B5	F5KMB/P	60	JN19EL	47	19 503						100W/2*21ELTS	
17	A1	F5KED/P	36	JN06WO	44	19 410	G0KPW	JO02	619			15W/21ELTS	
18	B6	F6KOP/P	77	JN18QO	54	18 771	F6CRP	IN96	433			100W/2*21ELTS	
19	B7	F6KBR/P	66	JN12EK	31	16 769	IW0RCZ	JN63	860	339	18	50W/21ELTS	
20	B8	F1CH/P	83	JN23WE	42	16 538	EA5CLH	IM98	718		21	100W/FLEXA	
21	B9	F6KGC	83	JN33DE	47	16 416	EA5CLH	IM98	745			60W/21ELTS	
22	B10	F5KEU/P	80	JN19BT	34	15 668	TM9R	JN04	587	230	18	40W	
23	B11	F5KDJ	45	JN07VX	34	14 482	G0KPW	JO02	466	220	21	50W/19ELTS	
24	A2	F5KCN/P	09	JN02SW	37	14 012						2W/23ELTS	1
25	B12	F6KKH/P	11	JN13ND	31	13 979						35W/22ELTS	
26	B13	F5KEM/P	24	JN04QW	34	13 922	F6KQP	IN87	480		18	40W/21ELTS	
27	B14	F6KDF/P	38	JN25PO	36	13 599	G0KPW	JO02	786	216	16	80W/24ELTS	1
28	A3	F5KGA/P	38	JN25QH	29	11 618	F6CTT	IN98	576			20W/21ELTS	
29	B15	F6KMF/P	71	JN26IU	34	11 023						70W/21ELTS	
30	C12	F5KFF/P	61	JN08CN	24	10 594	F6CZQ	JN25	537	220	12	120W/21ELTS	
31	A4	F6KPH/P	65	JN03BG	24	8 171	F1CH	JN23	466	176	13	20W/23ELTS	
32	A5	F6KPL	50	IN99IO	13	6 562	F5FNY	JN36	641	252		10W/21ELTS	
33	B16	F1LNS/P	62	JO00UU	16	6 548	F5OAU	JN27	453			60W/21ELTS	
34	B17	F4CXW/P	23	JN06SG	16	5 863						30W/21ELTS	
35	B18	F6KEH/P	34	JN13MQ	14	5 158						35W/21ELTS	
36	A6	F1GKS/P	76	JN09BQ	15	5 001	F6CCH	IN96	320		11	10W/21ELTS	
37	A7	F5FAB/P	12	JN14ME	12	4 048						4,5W/21ELTS	

10. CLASSEMENT RADIO-CLUB 432 MHZ

Pl	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	C1	F6KPQ/P	56	IN87KW	99	75 317	F6BVA	JN24	809	392	34	800W/2*4*9ELTS	
02	C2	TM9R/P	33	JN04AR	122	69 525	G0KPW	JO02	829	304	35	>100W/4*33ELTS	
03	C3	F8KCF/P	01	JN25VV	105	59 341	G0KPW	JO02	771	315	37	>100W/4*21ELTS	
04	C4	F5KPO/P	84	JN24PE	62	34 828	F6KPQ	IN87	772			200W/2*21ELTS	
05	B1	F6KAV/P	33	IN95OI	56	29 429	G3XDY	JO02	760	275	24	80W/4*21ELTS	
06	C5	F8KTH/P	89	JN18QI	68	29 301	F6KBR	JN12	663	249	32	150W/4*21ELTS	
07	C6	F6KPR/P	62	JO10IF	45	20 334						260W/2*21ELTS	
08	B2	F6KQL/P	21	JN27JK	44	20 208	F6KPQ	IN87	595	253		30W/2*19ELTS	
09	B3	F5KMB/P	60	JN19EL	47	19 503						100W/2*21ELTS	
10	A1	F5KED/P	36	JN06WO	44	19 410	G0KPW	JO02	619			15W/21ELTS	
11	B4	F6KOP/P	77	JN18QO	54	18 771	F6CRP	IN96	433			100W/2*21ELTS	
12	B5	F6KBR/P	66	JN12EK	31	16 769	IW0RCZ	JN63	860	339	18	50W/21ELTS	
13	B6	F6KGC	83	JN33DE	47	16 416	EA5CLH	IM98	745			60W/21ELTS	
14	B7	F5KEU/P	80	JN19BT	34	15 668	TM9R	JN04	587	230	18	40W	
15	B8	F5KDJ	45	JN07VX	34	14 482	G0KPW	JO02	466	220	21	50W/19ELTS	
16	A2	F5KCN/P	09	JN02SW	37	14 012						2W/23ELTS	1
17	B9	F6KKH/P	11	JN13ND	31	13 979						35W/22ELTS	
18	B10	F5KEM/P	24	JN04QW	34	13 922	F6KPQ	IN87	480		18	40W/21ELTS	
19	B11	F6KDF/P	38	JN25PO	36	13 599	G0KPW	JO02	786	216	16	80W/24ELTS	1
20	A3	F5KGA/P	38	JN25QH	29	11 618	F6CTT	IN98	576			20W/21ELTS	
21	B12	F6KMF/P	71	JN26IU	34	11 023						70W/21ELTS	
22	C7	F5KFF/P	61	JN08CN	24	10 594	F6CZQ	JN25	537	220	12	120W/21ELTS	
23	A4	F6KPH/P	65	JN03BG	24	8 171	F1CH	JN23	466	176	13	20W/23ELTS	
24	A5	F6KPL	50	IN99IO	13	6 562	F5FNY	JN36	641	252		10W/21ELTS	
25	B13	F6KEH/P	34	JN13MQ	14	5 158						35W/21ELTS	

11. CLASSEMENT MONOOPÉRATEUR 1296 MHZ

Pl	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	C1	F6APE	49	IN97QI	38	16 125	G3XDY	JO02	541	219		120W/55ELTS	
02	B1	F1BJD/P	72	IN98WE	29	13 968	F6FZS	IN93	578	241		100W/55ELTS	
03	C2	F6HLC	71	JN26HS	26	13 130	F6CTT	IN98	449	255	14	180W/4*23ELTS	
04	B2	F1EIT/P	11	JN13FK	23	12 124						90W/4*23ELTS	
05	A1	F1JGP	45	JN17CX	24	11 690	F6KBR	JN12	616		14	15W/35ELTS	
06	A2	F6GCT	77	JN18NT	31	11 619	TM9R	JN04	511	198	18	15W/54ELTS	
07	A3	F6BVA/P	04	JN24VC	19	10 248	F6DKW	JN18	586	270		18W/1,20M	
08	A4	F5AOL/P	91	JN18EL	25	9 476	TM9R	JN04	453		15	15W/panneau	
09	A5	F6CRP	17	IN96KE	19	9 362	F8KCF	JN25	535	246	13	10W/2*35ELTS	
10	B3	F1DUZ	49	IN97NJ	19	8 614	F6HLC	JN26	422	226	10	90W/2*55ELTS	
11	A6	F6FZS/P	64	IN93OA	15	8 488	F5OL/P	JN27	730	282		10W/35ELTS	
12	B4	F1TDO	01	JN25LX	20	8 296	DK0FLT	JN59	602			75W/35ELTS	1
13	A7	F1DLZ	60	JN19FH	22	8 252	TM9R	JN04	541	187	12	10W/23ELTS	
14	A8	F1DBE/P	95	JN19BC	22	7 678	TM9R	JN04	511	174	11	7W/23ELTS	
15	A9	F5PDM	77	JN18KJ	12	4 906	TM9R	JN04	462	204	8	10W/55ELTS	
16	B5	F1HNF	49	IN97XF	14	4 748	F8KTH	JN18	285	170	10	100W/4*23ELTS	
17	A10	F6DEV/P	09	JN02QW	10	3 012	F6BVA	JN24	379	150	5	10W/35ELTS	
18	A11	F6BAH/P	85	IN96OK	9	2 674						10W/2*23ELTS	
19	A12	F1BTM	13	JN23TK	8	2 122	TM9R	JN04	469	133	4	1W/37ELTS	
20	A13	F5HX	23	JN06WD	4	2 032						10W/1,60M	
21	A14	F5SVO	44	IN97IH	7	1 706	TM9R	JN04	305		6	10W/2*35ELTS	
22	B6	F1FLX	64	IN93TH	5	1 253	F5FMW	JN13	210		4	30W/2*23ELTS	
23	A15	F1EWS	77	JN18IU	9	1 138	F5OAU	JN27	255			10W/2*35ELTS	
24	A16	F5NXU	49	IN97MR	5	744	F6CRP	IN96	172			3W/55ELTS	
25	A17	F5DCG	69	JN25KR	3	232	F8KCF	JN25	74	39	1	0,2W/49ELTS	
26	A18	F4CIH	77	JN18HS	1	24	F1EWS	JN18	12			10W/GP	

12. CLASSEMENT MULTIOPÉRATEURS 1296 MHZ

Pl	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	C1	TM9R/P	33	JN04AR	50	32 654	F5KMB	JN19	557	330	20	>100W/16*35ELTS	
02	C2	F6CTT/P	35	IN98LA	53	29 483	F1EIT	JN13	577	287	22	400W/4*23ELTS	
03	C3	F5OAU/P	70	JN27UR	32	18 011	F5OL	IN93	698	324	22	>100W/8*35ELTS	
04	A1	F5IRP/P	23	JN06WD	32	17 049	G0KPW	JO02	670			10W/1,60M	
05	B1	F8KCF/P	01	JN25VV	32	15 859	F6CTT	IN98	570	257	17	90W/1,80M	

Pl	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
06	B2	F6KPQ/P	56	IN87KW	23	15 850	F5OAU	JN27	659	344	14	90W/1,40M	
07	A2	TM5JGJ	45	JN08TA	29	10 496						10W/2*55ELTS	
08	A3	F6KAV/P	33	IN95OI	20	8 894	F1JGP	JN17	371	222	13	10W/23ELTS	
09	C4	F5KPO/P	84	JN24PE	21	8 779	F6DKW	JN18	563			150W/4*28ELTS	
10	A4	F8KTH/P	89	JN18QI	25	8 710	F6KPL	IN99	368	186	11	10W/4*35ELTS	
11	C5	F5FJL/P	68	JN37NV	68	7 383						100W/55ELTS	F4AFT/P
12	B3	F5KMB/P	60	JN19EL	18	6 907						40W/2*55ELTS	
13	C6	F6KPL	50	IN99IO	13	6 438	F6KTH	JN18	368	247		4*23ELTS	
14	A5	F6KBR/P	66	JN12EK	12	5 132	F1JGP	JN17	616	218	6	15W/23ELTS	
15	B4	F1CH/P	83	JN23WE	15	5 084	F5OAU	JN27	505		8	90W/9BV	
16	A6	F5KFF/P	61	JN08CN	9	2 852	F6KAV	IN95	365	158	7	1,5W/4*23ELTS	
17	A7	F6KEH/P	34	JN13MQ	8	2 840						10W/21ELTS	
18	A8	F4CXW/P	23	JN06SG	8	2 818						10W/51ELTS	
19	A9	F6KOP/P	77	JN18QO	13	2 680	F6CTT	IN98	334			10W/35ELTS	
20	A10	F1GKS/P	76	JN09BQ	6	2 234	F6KPQ	IN87	307		5	10W/4*23ELTS	
21	A11	F5KGA/P	38	JN25QH	6	2 176	F1RJ/P	JN12	347			2W/23ELTS	
22	B5	F6KGC	83	JN33DE	9	798	F5KPO	JN24	276			60W/21ELTS	

13. CLASSEMENT RADIO-CLUB 1296 MHZ

Pl	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	C1	TM9R/P	33	JN04AR	50	32 654	F5KMB	JN19	557	330	20	>100W/16*35ELTS	
02	B1	F8KCF/P	01	JN25VV	32	15 859	F6CTT	IN98	570	257	17	90W/1,80M	
03	B2	F6KPQ/P	56	IN87KW	23	15 850	F5OAU	JN27	659	344	14	90W/1,40M	
04	A1	F6KAV/P	33	IN95OI	20	8 894	F1JGP	JN17	371	222	13	10W/23ELTS	
05	C2	F5KPO/P	84	JN24PE	21	8 779	F6DKW	JN18	563			150W/4*28ELTS	
06	A2	F8KTH/P	89	JN18QI	25	8 710	F6KPL	IN99	368	186	11	10W/4*35ELTS	
07	B3	F5KMB/P	60	JN19EL	18	6 907						40W/2*55ELTS	
08	C3	F6KPL	50	IN99IO	13	6 438	F6KTH	JN18	368	247		4*23ELTS	
09	A3	F6KBR/P	66	JN12EK	12	5 132	F1JGP	JN17	616	218	6	15W/23ELTS	
10	A4	F5KFF/P	61	JN08CN	9	2 852	F6KAV	IN95	365	158	7	1,5W/4*23ELTS	
11	A5	F6KEH/P	34	JN13MQ	8	2 840						10W/21ELTS	
12	A6	F6KOP/P	77	JN18QO	13	2 680	F6CTT	IN98	334			10W/35ELTS	
13	A7	F5KGA/P	38	JN25QH	6	2 176	F1RJ/P	JN12	347			2W/23ELTS	
14	B4	F6KGC	83	JN33DE	9	798	F5KPO	JN24	276			60W/21ELTS	

14. CLASSEMENT MONOOPÉRATEUR 2320 MHZ

Pl	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	A1	F6APE	49	IN97QI	13	5 162	F1VBW	JN03	474	198		5W/2*25ELTS	
02	A2	F1JGP	45	JN17CX	11	4 616	TM9R	JN04	398		7	10W/1,40M	
03	A3	F1HNF	49	IN97XF	8	2 526	TM9R	JN04	278	158	6	8W/4*53ELTS	
04	A4	F1DBE/P	95	JN19BB	8	1 960	F6APE	IN97	281	122	7	7W/25ELTS	
05	A5	F1BJD/P	72	IN98WE	7	1 826	F6KPQ	IN87	225	130		20W/80ELTS	
06	B1	F1DUZ	49	IN97NJ	6	1 400	F1JGP	JN17	240	116	4	40W/25ELTS	
07	A6	F6BVA/P	04	JN24VC	1	922	TM9R	JN04	461			8W/1,20M	

15. CLASSEMENT MULTIOPÉRATEURS 2320 MHZ

Pl	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	B1	TM9R/P	33	JN04AR	10	5 472						70W/1,40M	
02	A1	TM5JGJ	45	JN08TA	10	3 698						10W/2M	
03	B2	F6KPQ/P	56	IN87KW	6	3 512	F1JGP	JN17	397	292	5	40W/1,40M	
04	B3	F6CTT/P	35	IN98LA	9	2 172	F1DBE	JN19	262	162	5	30W/1,10M	
05	A2	F6KAV/P	33	IN95OI	5	1 744	F6KPQ	IN87	338	174	4	2W/55ELTS	
06	A3	F5KMB/P	60	JN19EL	5	1 101						10W/2*25ELTS	
07	A4	F6KBR/P	66	JN12EK	3	872	F5FMW	JN13	163	145	2	5W/52ELTS	

16. CLASSEMENT RADIO-CLUB 2320 MHZ

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	B1	TM9R/P	33	JN04AR	10	5 472						70W/1,40M	
02	B2	F6KPQ/P	56	IN87KW	6	3 512	F1JGP	JN17	397	292	5	40W/1,40M	
03	A1	F6KAV/P	33	IN95OI	5	1 744	F6KPQ	IN87	338	174	4	2W/55ELTS	
04	A2	F5KMB/P	60	JN19EL	5	1 101						10W/2*25ELTS	
05	A3	F6KBR/P	66	JN12EK	3	872	F5FMW	JN13	163	145	2	5W/52ELTS	

17. CLASSEMENT MONOOPÉRATEUR 5,7 GHZ

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	A1	F1JGP	45	JN17CX	8	3 000	TM9R	JN04	398		6	15W/90cm	
02	A2	F1PYR/P	95	JN19BC	6	1 954	F8KCF	JN25	450	163		4W/90cm	
03	A3	F1DBE/P	95	JN19BC	5	1 560	F8KCF	JN25	450	156	5	0,2W/1,70M	
04	A4	F1BJD/P	72	IN98WE	3	1 382	TM9R	JN04	385	230		15W/90cm	

18. CLASSEMENT MULTIOPÉRATEURS 5,7 GHZ

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	A1	F8KCF/P	01	JN25VV	7	5 511	F5KMB	JN19	473	415	5	10W/90cm	
02	A2	TM9R/P	33	JN04AR	5	3 856						10W/85cm	
03	A3	F5KMB/P	60	JN19EL	5	1 802						3W/1,40M	
04	A4	TM5JGJ	45	JN08TA	6	1 440						2,5W/1M	

19. CLASSEMENT RADIO-CLUB 5,7 GHZ

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	A1	F8KCF/P	01	JN25VV	7	5 511	F5KMB	JN19	473	415	5	10W/90cm	
02	A2	TM9R/P	33	JN04AR	5	3 856						10W/85cm	
03	A3	F5KMB/P	60	JN19EL	5	1 802						3W/1,40M	

20. CLASSEMENT MONOOPÉRATEUR 10 GHZ

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	A1	F6BVA/P	04	JN24VC	11	7 861	F1BJD	IN98	642	357		12W/1,20M	
02	A2	F1BJD/P	72	IN98WE	15	6 944	F6BVA	JN24	644	231		12W/60cm	
03	A3	F1EIT/P	11	JN13FK	10	6 594						3W/92cm	
04	A4	F6APE	49	IN97QI	15	6 516	F6BVA	JN24	616	217		2,5W/60cm	
05	A5	F1JGP	45	JN17CX	13	5 508	F1EIT	JN13	505		8	6W/60cm	
06	A6	F1DBE/P	95	JN19BC	9	2 506	F6APE	IN97	281	139	6	2,4W/48cm	
07	A7	F6CCH/P	85	IN96MV	8	2 376	TM9R	JN04	253		5	0,8W/48cm	1
08	A8	F1PYR/P	95	JN19BC	7	2 276	F6CTT	IN98	330	163		4W/90cm	
09	A9	F1HNF	49	IN97XF	5	1 072	F1JGP	JN17	188	107	4	0,35W/59cm	
10	A10	F6OBT/P	80	JN19BQ	4	714	F8KTH	JN18	174		2	0,1W/48cm	
11	A11	F5NXU	49	IN97MR	4	510	F6CCH	IN96	93			0,7W/70cm	

21. CLASSEMENT MULTIOPÉRATEURS 10 GHZ

Pl	Cl	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	B1	TM9R/P	33	JN04AR	15	8 804	F6DKW	JN18	479	293	11	20W/90cm	
02	A1	F6CTT/P	35	IN98LA	15	5 998	TM9R	JN04	375	199	9	1W/90cm	
03	A2	TM5JGJ	45	JN08TA	10	3 013						19W/1M	
04	A3	F5KMB/P	60	JN19EL	8	2 358						9W/1,40M	
05	A4	F8KTH/P	89	JN18QI	8	2 097	F1BJD	IN98	260	139	5	1W/80cm	
06	A5	F6KPQ/P	56	IN87KW	4	1 556	F1BJD	IN98	225	194	3	1W/48cm	

P1	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
07	A6	F8KCF/P	01	JN25VV	3	1 417	F1JGP	JN17	357	287	3	4W/1M	
08	A7	F6KEH/P	34	JN13MQ	2	560						1W*90cm	
09	A8	F5KPO/P	84	JN24PE	2	84	F6BVA	JN24	42			0,4W/80cm	

22. CLASSEMENT RADIO-CLUB 10 GHZ

P1	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	B1	TM9R/P	33	JN04AR	15	8 804	F6DKW	JN18	479	293	11	20W/90cm	
02	A1	F5KMB/P	60	JN19EL	8	2 358						9W/1,40M	
03	A2	F8KTH/P	89	JN18QI	8	2 097	F1BJD	IN98	260	139	5	1W/80cm	
04	A3	F6KPQ/P	56	IN87KW	4	1 556	F1BJD	IN98	225	194	3	1W/48cm	
05	A4	F8KCF/P	01	JN25VV	3	1 417	F1JGP	JN17	357	287	3	4W/1M	
06	A5	F6KEH/P	34	JN13MQ	2	560						1W*90cm	
07	A6	F5KPO/P	84	JN24PE	2	84	F6BVA	JN24	42			0,4W/80cm	

23. CLASSEMENT MONOOPÉRATEUR 24 GHZ

P1	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	A	F6BVA/P	04	JN24VC	1	450	F6KEH/P	JN13	225			100mW/1,20M	

24. CLASSEMENT MULTIOPÉRATEURS 24 GHZ

P1	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	A1	F6KEH/P	34	JN13MQ	1	450	F6BVA	JN24	225			80mW/90cm	

25. CLASSEMENT RADIO-CLUB 24 GHZ

P1	C1	Indicatif	Dépt	Loc	QSO	Points	DX (Ind,Loc,km)			Moy	Loc	Matériel	Nota
01	A1	F6KEH/P	34	JN13MQ	1	450	F6BVA	JN24	225			80mW/90cm	

26. CLASSEMENT SWL 144 MHZ

P1	Indicatif	Dépt	Points	QSO	Points	DX	(km)
01	F-10141	18	JN17CE	14	5 466		
02	F-10298	75	JN18EU	9	1 110	F6CTT	297

27. LISTE DES OPÉRATEURS (STATIONS MULTIOPÉRATEURS)

F1GKS : F1GKS F1CRC F1CVU
F4AFT : F4AFT F5FJL F6FET F5OCL F1AHO F5PAB
F4CXW : F4CXW F1ULT F6BSL F5SON
F5BRI : F5BRI F1OWS
F5FAB : F5FAB F8MFG
F5FNY : F5FNY F1JLR F5MSL F4BDT
F5HUP : F0CST F4CUU F5HUP F6DVC
F5IRP : F5IRP F6CJQ F1SUI F1MJC F1ELB
F5KCN : F5SZK F1LYJ F5IJT F1INZ F4SXP
F5KCU : FA1COB F5JTM F20092 Pascal
F5KDJ : F1IWH F8PMO F4NOL SWL Alain
F5KED : F1SSO F5TLM F1JBN F0CSU FA1BGX FA1BWV F13106
F5KEM : F5OVZ F5TBN
F5KES : F1TRR
F5KEU : F4AMH F4AIN F4AFM
F5KGA : F1BTH F1JKY F1RAD DH5AU
F5KMB : F1LHL F1PKU F6DWG F1UFX F4BRL
F5KPO : F1UNA F1IHP F1DRN F4JRC F6BVF F6EPE F1BQR FA1BHY F1OVL F5JEG

F5OAU : F1DLT F4AWH F5OAU F6AIU
F6CTT : F1AKK F5TTU F4SGU F6ETZ F6CTT F5PSG F8AKS
F6KAV : F5HB F5HIJ F6FZB F8AAN F6FRR F6FPI
F6KBR : F6HTJ F8NSC F1TKI
F6KDF : F1AEY F4BOK F5SLG F5TTO F6ITQ
F6KEH : F1ANY F5UM F6HZS F6EVA
F6KGC : F1GJL F6OBD F4RMV
F6KKH : F5NTT F1BPS F1HJA F5DRQ F5LPR F6GPQ F4BRV F4CUN
F6KMF : F4CGD F5EFV F1UPU F4CKJ
F6KOP : F4AJQ F4BUX F4CKQ F4TTR F5RQP
F6KPH : F0CWY F5SAW F5SHC F6DJB
F6KPL : F6GZI F5ELY F5MSC F4ROV
F6KPQ : F5SGT F6ETI F5CBQ F1TGL F0CZO F6DZD
F6KPR : F5HKL F5JVD F6HHA F6EMQ F1NWF F5UB F5MTB F4AMZ F1PEX SWL JOEL JACQUES
F6KQL : F6EKG F6EKJ F4BGB F6EYW
F8BDQ : F8BDQ F17676
F8KCF : F5DJL F6BNH F5AYE F5UAM F5JWF F6BGC F5BPQ F5DN F4BGO F5BMI F5OWB
F8KIS : F8AZA F1FJU F5IZB FBIALO F4JMG
F8KTH : F6JMT F5SVH F5SYW F5JFS F5JPV F4TUT F8UHU
TM5JGJ : F1UEC F4CVV F4AQH F1NYN F4AWS F1UEI F1UEJ F1BYR F4CKC F4ABS F1NWZ F4AHW F1BZG
TM9R : F1BLQ F1BLT F1JRD F4ARU F4ARY F4CIB F5FLN F5FVP F5BUU F5JZA F5GGL F5AUW F5SJP
F5OMU F6CUN F6DBP F6DZO G8MBI SWL JJacques Romain

oooOOOooo